

平成28年 6月19日 降水量(1時間値)

(単位:ミリ)

時	大三島	玉川	今治	西条	新居浜	四国中央	富郷	松山	松山南吉田	上林	成就社	長浜	中山	久万	大洲	獅子越峠	瀬戸	八幡浜	宇和	宇和島	近永	御荘
1	2																0.5	0.5				
2	4.0											0.5	1.0	0.5	1.5	3.5	1.0	2.5	10.0			
3	3.0							0.5		1.0	0.5	0.5	1.5	2.5	6.0	10.5	0.5	7.0	1.0			
4						0.5	0.5	2.5	3.0	1.0	1.0	8.5	1.5	1.0	0.5		2.0					
5	3.0	7.0	6.0	8.0	4.5	0.5	1.0	9.0	7.0	6.5	8.5	2.0	1.0	2.5	1.0	0.5	0.5	2.0	0.5			
6	3.0	7.5	6.0	3.5	5.0	8.5	4.0	6.0	10.0	1.0	1.0	3.0	3.5	3.5	3.5	0.5	5.0	3.5	2.5	1.0	0.5	
7	8.5	11.0	9.5	5.5	3.5	2.0	2.0	8.5	8.0	6.0	8.5	7.5	7.5	6.0	7.0	8.0	7.0	7.5	6.5	14.5	12.0	2.5
8	3.5	1.0	2.5	2.0	7.0	2.5	4.0	1.0	1.0	0.5	5.5	5.0	3.0	2.0	9.0	2.5	8.0	16.5	5.5	11.5	8.0	12.0
9	5.5	2.5	2.5	1.0	0.5	1.0	3.0	1.5	1.0	1.0	2.0		3.5	2.0	2.0	3.0	0.5	1.5	1.5	2.0	2.0	5.0
10	3.5	17.5	16.0	0.5													0.5	1.0	0.5	1.0	1.0	3.0
11	0.5	0.5	2.0													0.5		0.5	1.0	0.5	0.5	
12														1.5								
13																						
14																						
15																						
16																						
17															0.5							1.0
18																0.5	0.5		1.0	1.0	0.5	0.5
19															3.0	0.5			0.5	0.5		
20	0.5											2.0			0.5	5.0	2.0	2.0	0.5	0.5		1.5
21								9.5	11.0	4.5	0.5	16.0	23.0	13.5	1.0	4.5			3.5	5.5	4.0	
22		9.0	3.0	9.0	6.5	0.5	0.5	1.0	1.0	4.0	2.5		8.5	23.5		0.5					0.5	1.0
23						1.0	6.5			6.5	20.0		2.0	4.0		0.5				0.5	0.5	
24		1.0	0.5	32.0	1.5		1.5			3.5				1.0								
計	37	57	48	61.5	28.5	16.5	23	39.5	42	35.5	50	45	56	63.5	35.5	40.5	28	44.5	34.5	38.5	29.5	26.5

平成28年 6月20日 降水量(1時間値)

(単位:ミリ)

時	大三島	玉川	今治	西条	新居浜	四国中央	富郷	松山	松山南吉田	上林	成就社	長浜	中山	久万	大洲	獅子越峠	瀬戸	八幡浜	宇和	宇和島	近永	御荘
1				2.5	2		10.5										0.5					0.5
2		0.5										1.5			12.5		6.5	5.5	15	4.5	10.5	
3								0.5					10.5	0.5	0.5	7.5	11.0	2.0	44.0	7.5	5.5	
4										2.0					8.5	7.5	20.0	7.0	17.5	10.0	21.0	5.5
5												16.5			12.5	3.0	33.0	14.0	11.0	2.0	0.5	
6												0.5	9.0	6.5	9.0	2.5	6.0	15.0	11.5	21.5	6.5	0.5
7															4.5	17.5	6.0	21.0	9.5	34.0	14.0	
8															12.5	10.5	19.0	6.0	11.0	32.0	13.0	
9												7.5			5.0	0.5	11.5	10.0	4.0	6.0	12.0	20.0
10															1.0	1.5	1.0	1.5	3.5	3.5	4.0	4.0
11																0.5	1.0					
12															0.5		1.5	1.5	1.0	0.5		0.5
13												0.5	0.5				0.5	0.5			0.5	
14		1.0	1.5					0.5	1.0	0.5		4.5	3.0	0.5	3.0	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5		
15	2.0	1.5	1.5	1.0	0.5			2.0	1.5	1.5	2.0		1.0	2.0	0.5	0.5		0.5		0.5	0.5	2.0
16	0.5				1.0	0.5		0.5	0.5							0.5						1.0
17								0.5	0.5	0.5		0.5		0.5			0.5			0.5		2.5
18					0.5	0.5	0.5	0.5	0.5				0.5	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	2.0	2.0	2.5	2.0
19		0.5						2.0	2.0	0.5	0.5	0.5			0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.5	1.5	2.0
20	1.0	1.0	1.0		0.5	0.5								0.5								
21									0.5											0.5		0.5
22	1.0	0.5	1.0	0.5				1.0	0.5	0.5		5.0	2.5	2.0	4.0	1.5	3.5	4.0	1.0	0.5	0.5	1.0
23	4.0	6.0	5.0	3.0	2.0	1.0	1.0	10.0	11.0	3.5	4.0	10.0	4.5	4.0	4.0	3.0	7.0	4.5	2.5	5.5	3.0	20.0
24																						
計	8.5	11.0	10.0	7.0	6.5	2.5	12.0	17.5	17.5	9.0	6.5	47.0	32.0	17.0	79.0	59.0	130.0	94.5	136.0	132.5	95.5	62.0